

Application No.	Applicant(s)	
09/769,138	RATHUS ET AL.	
Examiner	Art Unit	<del>-</del>
Thien M Le	2876	

					IS	SUE C	LASSIF	FICATIO	N									
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)												
CLASS SUBCLASS				SUBCLASS	CLASS	CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
:	23	5		462.15	235	375	472.01			*								
II	NTER	RNAT	IONA	L CLASSIFICATION														
G	0	6	K	07/10			*											
	1			/				,			*							
				/		*		-	X : 1									
				1						. (*)								
- :	:			. 1						-								
	1	(As	sista	nt Examiner) (Date	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		THIEN N	I.LE		Total Cl	aims Allov	ved: 104						
Chal Muse 6/17/04 (Legal Instruments Examiner) (Date)						· .	IMARY EX	) (Da	O. Print C	O.G. Print Fig.								
	٦c	lain	ns re	enumbered in the s	ame orde	as prese	nted by apr	(	14/ EZ  CPA	☐ T.D.		☐ R.1.47						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant										☐ CPA			□ T.	.D.	☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original	The state of the s	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121			151		14	181
	2			32	2		62	٠.		92			122			152	. (1)	15	182
	3			33			63			93			123			153	2 40	16	183
	4	1		34			64	0.1		94			124	*		154	- 1	17	184
	5			35			65			95			125			155		18	185
	6			36			66			96	. 10		126			156		19	186
L	7			37			67	0		97			127			157	- 5/4	20	187
	8_			38			68	(4)		98			128			158		21	188
	9			39			69			99	8		129			159		22	189
	10			40			70			100	l, ,		130			160		23	190
	11	1,0		41	÷		71		-	101	. ,		131			161		24	191
	12	3.		42			72 73			102	· ·		132			162		25	192
	13			43						103			133			163		26	193
	14			44			74			104			134			164		27	194
	15			45			75			105	8.		135			165		28	195
	16			46	30		76			106			136			166		29	196
	17			47			77			107	2		137			167		30	197
	18			48			78			108			138		1	168	9	31	198
<u> </u>	19			49			79			109			139		2	169		32	199
	20	100		50			80	·		110	-		140		3	170		33	200
	21			51			81			111	-		141		4	171	1 14.	34	201
	22			52			82			112			142	·	_ 5	172		35	202
	23			53			83			113			143		6	173		36	203
	24			54			84			114			144		7	174		37	204
	25			55			85	ļ		115			145	ļ	. 8	175		_38_	205
	26			56			86	ļ		116			146	۰	9	176	•	39	206
	27		_	57			87			117	ļ		147		10	177		40	207
_	28			58			_88	ļ		118			148		11	178		41	208
	29			59			89	J		119			149	· [	12	179		42	209
	30			60			90			120			150		13	180		43	210



Application No.	Applicant(s)	
09/769,138	RATHUS ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Thien M Le	2876	

ORIGINAL							ISSUE CLASSIFICATION  CROSS REFERENCE(S)													
CLASS SUBCLASS			CLASS	LASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)																
···:	23	5		462.15		235	375	472.01		8	7 :		7.31							
11	NTER	NAT	IONAL C	LASSIFICATIO	N				0											
G	.0	6	к	07/10																
				1		*1001 - 21 - 200					7 7 7 7 7	(1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Name of							
1				. 1	1-							0	- 10 - 3 - 3							
				1	1,515	. drorer					N 4 1 1 1									
.07				1						-	:: .	2								
(Assistant Examiner) (Date)  Mull Muse 6/17/04  (Legal Instruments Examiner) (Date)							, ulivi	THIEN M. LE ARY EXAMI mary Examiner)	NER	te)	0	G. Claim(s)	O.G. Print Fig							

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant												PA		□ T.	.D.	□R	.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		
44	211		74	241		104	271	_1,1	-	301			331			361			391		
45	212	, ls	75	242			272	1		302			332			362	3 7		392		
46	213		76	243			273	] • •[		303			333			363			393		
47	214		77	244			274			304			334			364			394		
48	215		78	245	1		275			305	21 - 5		335			365	7		395		
49	216		79	246			276			306			336			366			396		
50	217		80	247			277			307	-		337	0		367			397		
51	218	-	81	248	4 1		278	] [		308			338	ė.		368			398		
52	219		82	249			279			309			339	1.1		369			399		
53	220	1 4	_ 83	250			280			310	0		340			370			400		
54	221		84	251			281	. [		311			341			371			401		
55	222	1	85	252	y W		282			312	1 4		342	9		372			402		
56	223		86	253			283			313			343			373			403		
57	224	*	87	254			284	-		314			344			374			404		
58	225		88	255	* '		285			315			345	Y		375	e		405		
59	226		89	256			286	- 0		316			346	× * ·		376	C. I		406		
60	227		90	257			287			317			347			377			407		
61	228		91	258			288			318			348			378			408		
62	229		92	259			289			319			349			379	Y.		409		
63	230		93	260			290	1		320			350			380			410		
64	231	'	94	261			291			321			351			381			411		
65	232		95	262			292			322			352			382			412		
_ 66	233		96	263			293			323			353			383	4		413		
_67	234	,	97	264			294			324			354			384			414		
68	235		98	265			295			325			355			385			415		
_ 69	236		99	266			296			326			356			386			416		
70	237		100	267			297			327	ļ		357			387			417		
71	238		101	268			298		_	328	[		358	[		388			418		
72	239		102	269			299	ļ		329			359	{		389			419		
73	240		103	270			300			330			360	ſ		390	a		420		